

S.A.S. à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Ventilateur centrifuge SAI 12/6 RD M966 +SQD LAM FOR - 30480035

Ce produit n'est plus fabriqué.

- Haute performance
- Centrifuge à entraînement direct
- Vitesse contrôlée par variateur de fréquence
- IP44
- Branchement électrique boîte à borne
- Rotor à pales incurvées vers l'avant
- Isolation classe B

Caractéristiques :

- Condensateurs (μ F) : en option
- Dimensions sortie d'air (L x h) : 210x341.5
- Puissance rendue (watts) : 245
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 3000-3499
- Indice de protection : 44
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 880
- Intensité (ampères) : 2.8
- Conformité RoHS : Oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France

